



## SNC-CS10P

Caméra réseau haute qualité

### Entrez dans l'univers de la vidéosurveillance en réseau avec la caméra SNC-CS10P de Sony

La caméra SNC-CS10P est spécialement conçue pour des applications de vidéosurveillance sur réseau IP de haute qualité et économiques. Elle combine hautes performances et fonctionnalités avancées telles qu'un détecteur de mouvement intégré et une fonction d'enregistrement pré-/post alarme. Elle peut également recevoir un objectif auto-iris de type DC (non fourni). De dimensions similaires aux caméras CCTV, elle peut être installée dans les mêmes boîtiers standards.

Equippée d'un capteur CCD à balayage progressif et de la technologie DSP avancée, cette caméra procure des images haute résolution et une excellente reproduction des couleurs. La prise en charge des formats de compression JPEG et MPEG-4 offre une plus grande souplesse dans la configuration de votre réseau et dans leur application. Pour un système de vidéosurveillance encore plus efficace, cette caméra offre un accès simultané pour de multiples utilisateurs, une fonction multicast et une variété de fonctions de sécurité telles que le filtre IP et la protection par mot de passe. Si vous recherchez une solution économique et complète pour vos applications de vidéosurveillance sur réseau, la caméra SNC-CS10P de Sony est l'outil qu'il vous faut. Grâce à sa conception compacte, elle s'installe facilement dans les boîtiers standards.

### Caractéristiques

**25 IPS (QVGA), 18 IPS (VGA) JPEG**

**Design compact**

**- Conception tirée des caméras CCTV -  
La caméra s'adapte aux boîtiers standards**

**Objectif auto-iris de type DC, idéal pour les applications en intérieur comme en extérieur (non fourni).**

**Capteurs CCD à balayage progressif et technologie DSP avancée de Sony : produit des images claires et détaillées tout en maintenant une sensibilité élevée**

**Alimentation au choix : 24 V CA, 12 V CC**

**Sortie vidéo analogique : idéale pour le réglage de l'angle de vue de la caméra pendant l'installation et pour la surveillance locale ou pour dissuader en installant un moniteur vidéo visible**

**Réglage du tirage optique : pour un réglage précis du focus**

**Format de compression au choix : MPEG-4 et JPEG**

**Cinq préréglages de la qualité d'image JPEG avec débit binaire constant**

**- Limite le débit tout en produisant des images de haute qualité - Idéal lorsque la bande passante du réseau est limitée  
- Utile pour calculer la bande passante nécessaire pendant l'installation**

**Fonction d'alarme lors de la détection d'activité et modes d'enregistrement pré-/post-alarme**

## Spécifications techniques

### Accessoires Fournis

Vis, câble métallique, CD-ROM  
(manuel d'utilisation, pro-  
gramme de configuration IP,  
outil de chargement audio  
SNC, lecteur vidéo SNC, pro-  
gramme d'installation de la  
page d'accueil personnalisée),  
manuel d'installation, livret de  
garantie, fiche de garantie